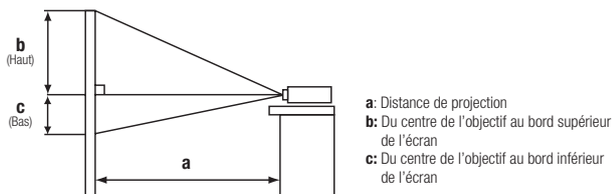
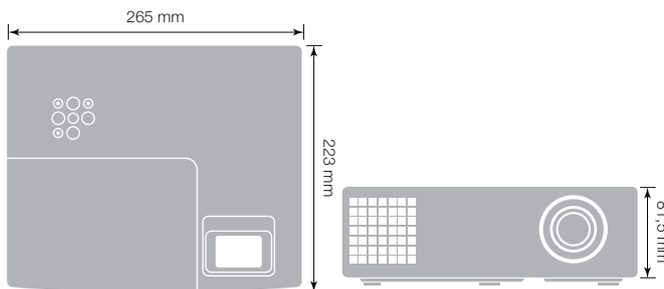
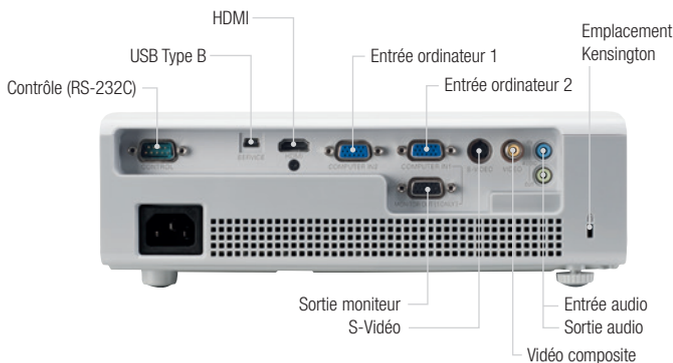


# CP-DH300

Caractéristiques techniques

**HITACHI**  
Inspire the Next



| Taille de l'image 16:9        |                            |          |                         |         |
|-------------------------------|----------------------------|----------|-------------------------|---------|
| Taille de l'écran (diagonale) | Distance de projection (a) |          | Hauteur de l'écran (cm) |         |
|                               | Grand angle (m)            | Télé (m) | b (haut)                | c (bas) |
| 0,8 m                         | 0,8                        | 1,0      | 15,4                    | -0,7    |
| 1,0 m                         | 1,0                        | 1,3      | 20,6                    | -1,0    |
| 1,3 m                         | 1,3                        | 1,7      | 25,7                    | -1,2    |
| 1,5 m                         | 1,5                        | 2,0      | 30,9                    | -1,5    |
| 2,0 m                         | 2,0                        | 2,7      | 41,2                    | -2,0    |
| 2,5 m                         | 2,6                        | 3,3      | 51,5                    | -2,5    |
| 5,1 m                         | 5,1                        | 6,6      | 103,0                   | -4,9    |
| 7,6 m                         | 7,7                        | 10,0     | 154,4                   | -7,4    |

## OPTIQUE

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Panneau                         | 1,65 cm DMD x 1                                   |
| Résolution                      | Full HD (1920 x 1080)                             |
| Sortie de lumière               | 3000 Lumens                                       |
| Sortie de lumière couleur       | 3000 Lumens                                       |
| Rapport de contraste            | 2000:1  |
| Objectif                        | Mise au point manuelle, zoom manuel x 1,3         |
| Lampe                           | 210 W UHP   |
| Durée de vie de la lampe        | 4000 Heures (Mode normal)/5000 Heures (Mode éco)* |
| Taille d'affichage en diagonale | 76 cm~762 cm                                      |
| Nombre de couleurs              | 1,07 milliards de couleurs                        |
| Distorsion trapézoïdale         | Déplacement vertical 21:-1, fixe                  |
| Rapport Distance/Largeur (:1)   | 1,15 (Grand angle), 1,5 (Télé)                    |

## COMPATIBILITÉ

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Compatibilité ordinateur | Compatible IBM VGA, SVGA, XGA, WXGA, WXGA+, SXGA, SXGA+, UXGA, MAC 16" (jusqu'à UXGA 60 Hz)  |
| Compatibilité vidéo      | NTSC, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, NTSC4.43, PAL60<br>SDTV: 480i, 480p, 576i, 576p<br>HDTV: 720p(@50/60Hz), 1080i(@50/60Hz), 1080p(@50/60Hz)<br>DCC2B |
| Plug & Play              |  |

## FONCTIONNALITÉS

|   |   |
|---|---|
| Haut-parleurs                                   | 2 W x 1 (mono)  |
| Fonctions de base                               | Arrêt sur image, grossissement, fonction écran vierge, réglage automatique, recherche   |
| Réglages de l'image                             | Gestion des couleurs brillantes et des couleurs 3D  |
| Correction numérique de distorsion trapézoïdale | Correction manuelle de distorsion trapézoïdale verticale  |
| Fonctions avancées                              | 3D ready, Changement du mode de la lampe (Eco intelligent, Eco normal), couleur du mur (aucune, jaune clair, vert clair, bleu, tableau noir, rose), Minuteur, Sonnerie à l'allumage/à l'extinction, système Closed Caption, Recherche automatique |
| À l'extérieur                                   | Remplacement de la lampe facile par le haut   |
| Mise sous et hors tension                       | Oui   |
| Systèmes de sécurité                            | Verrouillage des touches, Emplacement Kensington, Numéro de série affiché sur le menu   |
| Langues des menus                               | anglais, français, allemand, espagnol, italien, japonais, chinois, coréen, suédois, russe, polonais traditionnel, la turque, l'arabe, tchèque, hongrois, grec, thaï, portugais (brésil), indonésien, vietnamien, hindi                            |

## CONNEXIONS

|                   |  |
|-------------------|--|
| Entrée numérique  | 1 HDMI   |
| Entrée ordinateur | 2 Mini D-sub à 15 broches  |
| Sortie moniteur   | 1 Mini D-sub à 15 broches  |
| Entrée vidéo      | 2 Mini D-sub à 15 broches (partagée avec une entrée analogique ordinateur 1 et une entrée analogique ordinateur 2), 1 RCA Composite Vidéo, 1 S-Vidéo |
| Entrée audio      | 1 prise mini jack stéréo   |
| Sortie audio      | 1 prise mini jack stéréo   |
| USB               | 1 USB Type B (pour la mise à jour du micrologiciel)  |
| Contrôle          | 1 D-sub 9 broches pour contrôle RS-232C  |

## ALIMENTATION

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Alimentation                   | AC100-120 V/220-240 V, commutation automatique |
| Consommation électrique/veille | 260 W/<0,5 W (AC 220-240 V)                    |

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

|                        |   |
|------------------------|---|
| Dimensions (L x H x P) | 265 x 81,5 x 223 mm (Hors supports et parties saillantes) |
| Poids                  | <2,2 kg   |
| Niveau sonore          | 30 dB (Mode éco)/34 dB (Mode normal)                      |

## DIVERS

Lampes à diodes électroluminescentes (alimentation, lampe, température), image de fixation plafond, image de rétroprojection, étiquette latérale du numéro de série

## CERTIFICATION

\*UL, cUL, FCC, CE, GS, GOST-R, RCM, CB

## ACCESSOIRES FOURNIS

Télécommande avec pile (HL02961), câble ordinateur, cordon d'alimentation, Manuel utilisateur (CD-ROM et manuel imprimé)

## ACCESSOIRES EN OPTION

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Lampe de rechange | DT01463 |
|-------------------|---------|

## GARANTIE

Projecteur/Lampe 3 Ans/6 Mois\*\* (Merci de contacter votre revendeur local pour de plus amples renseignements sur les garanties éducatives et étendues.)



Hitachi Europe S.A.S., Digital Media Group, 31 bis rue du 35ème Régiment de l'aviation, ZAC DU CHENE, 69500 BRON, FRANCE  
Tel : +33 6 73 51 70 86 www.hitachidigitalmedia.com

Hitachi Europe Ltd, Chaussée de Mons 421, 1600 Sint-Pieters-Leeuw, Belgique  
Tel : +32/2 363 99 01 Fax : +32/2 363 99 00 www.hitachidigitalmedia.com

\*La durée de vie spécifiée pour la lampe et le filtre correspond à la durée de vie moyenne prévue pour une utilisation dans des conditions de fonctionnement idéales et conformément aux instructions du manuel. La plupart des lampes et des filtres (pas tous cependant) devraient atteindre cette durée. \*\*Une lampe de rechange gratuite vous sera fournie si la lampe d'origine a moins de 6 mois et si sa durée d'utilisation est inférieure au nombre d'heures indiqué sur sa garantie à compter de la date de sa première utilisation. En cas de remplacement d'une lampe d'origine sous garantie, la durée de la garantie de la lampe de rechange correspond à la période de garantie d'origine restante uniquement. HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou déposées de HDMI Licensing LLC. Les caractéristiques ci-dessus et la photographie sont uniquement fournies à titre indicatif et sont sujettes à modifications.